

GIẤY PHÉP
SỬ DỤNG TẦN SỐ VÀ THIẾT BỊ VÔ TUYẾN ĐIỆN

Cấp lần đầu ngày 25/10/2022

Có giá trị đến hết ngày 24/10/2027

CỤC TRƯỞNG CỤC TẦN SỐ VÔ TUYẾN ĐIỆN

Căn cứ Luật Tần số vô tuyến điện ngày 23 tháng 11 năm 2009 và Luật sửa đổi, bổ sung một số điều của Luật Tần số vô tuyến điện ngày 09 tháng 11 năm 2022;

Căn cứ Nghị định số 63/2023/NĐ-CP ngày 18 tháng 8 năm 2023 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Tần số vô tuyến điện số 42/2009/QH12, được sửa đổi, bổ sung một số điều theo Luật số 09/2022/QH15;

Căn cứ Quyết định số 2253/QĐ-BTTTT ngày 06 tháng 12 năm 2022 của Bộ trưởng Bộ Thông tin và Truyền thông về chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Cục Tần số vô tuyến điện;

Xét hồ sơ đề nghị cấp phép của Trung tâm Văn hóa - Thông tin và Thể thao huyện Hải Hậu, tỉnh Nam Định

NAY CHO PHÉP

Điều 1. Tổ chức: Trung tâm Văn hóa - Thông tin và Thể thao huyện Hải Hậu, tỉnh Nam Định

Địa chỉ:

Được sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện theo các quy định sau đây:

1. Mục đích sử dụng: Theo xác nhận của Ủy ban nhân dân huyện Hải Hậu tại bản khai không số ngày 16/09/2022 của Trung tâm Văn hóa - Thông tin và Thể thao huyện Hải Hậu, tỉnh Nam Định

2. Loại nghiệp vụ: Quảng bá

3. Loại mạng: Phát thanh FM

4. Thiết bị vô tuyến điện:

Tên thiết bị: EMICO (TX 300A-FM)

Ký hiệu phát xạ: 180KF3EGN

Công suất phát: 300W

Hệ tiêu chuẩn:

5. Địa điểm đặt thiết bị: TDP 4, thị trấn Yên Định, huyện Hải Hậu, Nam Định

6. Ăng-ten:

Kiểu: Dipole

Hệ số khuếch đại (dBi): 5

Độ cao so với mặt đất (m): 48

Phân cực: Đứng

Hướng tính: ND

Góc phương vị của hướng bức xạ chính (°):

Vị trí:

Kinh độ: 106E17'43,00"

Vĩ độ: 20N11'56,00"

7. Tần số ấn định:

Tần số: 92,8MHz

Kênh:

8. Công suất phát xạ hiệu dụng ERP: 27,621 dBW

9. Tên/mã trạm: ĐÀI PHÁT THANH HUYỆN HẢI HẬU

10. Giờ hoạt động: 0445-0630; 1100-1115; 1700-1800

11. Các thông số kỹ thuật đối với thiết bị truyền hình số, phát thanh số mặt đất để tính toán vùng phủ, nhiễu có hại:

Kiểu điều chế:

Khoảng bảo vệ:

Số lượng sóng mang:

Tỉ lệ mã:

Chế độ thu:

Pilot pattern:

12. Các quy định khác: Trong quá trình phát sóng, nếu can nhiễu với tần số 92,7 MHz ấn định cho Đài Phát thanh và Truyền hình Hưng Yên, Quý Trung tâm có biện pháp kỹ thuật khắc phục can nhiễu. Trường hợp không khắc phục được, Quý Trung tâm phải có báo cáo Cục Tần số VTĐ để được ấn định tần số khác. Không đầu tư, nâng cấp hệ thống truyền dẫn phát sóng phát thanh, chỉ duy trì hoạt động phát sóng hiện có đến khi xuống cấp, hết khấu hao theo Quyết định 1381/QĐ-BTTTT ngày 07/09/2021 của Bộ Thông tin và Truyền thông.

Điều 2. Trong quá trình hoạt động, tổ chức có trách nhiệm:

- Chấp hành quy định pháp luật về tần số vô tuyến điện;
- Nộp lệ phí cấp giấy phép, phí sử dụng tần số vô tuyến điện theo quy định.

**KT.CỤC TRƯỞNG
PHÓ CỤC TRƯỞNG**

Lê Thái Hòa

Chú ý: Trước khi giấy phép sử dụng tần số và thiết bị vô tuyến điện hết hạn ít nhất là 30 ngày, tổ chức, cá nhân có nhu cầu tiếp tục sử dụng tần số phải gửi hồ sơ đề nghị gia hạn theo quy định